

# Compresor Kaeser M70

## Descripción:

250 cfm a 100 psi, equivalente a 7 metros cúbicos por minuto.  
Entrega de aire gratuita a 7 bar de presión de trabajo.

## Motor

Kubota V2003T de 43KW / 57Hp.

## Longitud

4115 mm x ancho 1700 mm x altura 1430 mm.

## Peso

1230kg

## Salidas de aire (BSPT):

válvula de bola de 2 x 3/4 «y 1 x 1»

## Opción de generador

8.5Kva



**COTIZA DESDE TÚ MÓVIL EN:**  
[www.lugon.com.mx](http://www.lugon.com.mx)